Index of Claims												

10/789,175

Examiner Edna Wong Applicant(s)/Patent under Reexamination

CAPPER ET AL.

Art Unit

1753

√ Rejected
= Allowed

(Through numeral)
Cancelled

Restricted

N Non-Elected
I Interference

A Appeal
O Objected

Claim Date 12/14/06 3/9/07 8/30/07 1 3 + 1 1 4 5 + 1 1 6 + 1 7 + | 1 + 1 1 8 9 + 1 1 10 + 1 11 + N + N 12 13 + N 14 + N 15 + N 16 + N 17 + N 18 + N 19 + N + N + N 20 21 22 + N 23 + N 24 + N 25 + N 26 + N 27 + N 28 + N + N 29 + N 30 31 + N 32 33 + N 34 + N 35 + N + N + N 36 37 38 + N 39 + N 40 + N 41 + N 42 + N 1 43 + 1 1 44 45 46 1 1 47 48 1

Cla	Claim		Date								
							l				
l =	Original	12/14/06	7	8/30/07			١.				
Final	ij	14)6	è						l	
۱ ۳	ŏ	12	3	8						ŀ	
				ı		<u> </u>	_		_	<u> </u>	
	51			1							
	52			√			ĺ				
	53			1						Г	
	54	_		V			-		\vdash	_	
	55	 		J				\vdash	\vdash	-	
	56	-		1			-	-	┢		
-	50	-	_	1	-	_	-	_	<u> </u>		
<u> </u>	51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61	\vdash	_	Ÿ	_		ļ	_	<u> </u>	<u> </u>	
<u> </u>	58	lacksquare		V.					L.	L	
	59			1							
	60			√			'				
	61			1							
	62			1		<u> </u>					
	63	Т		\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \		_	\vdash				
1	62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81	 	-	Ì	\vdash	\vdash	-		\vdash		
-	65		\vdash	<u> </u>	├	├-	-	├	<u> </u>	<u> </u>	
-	00		_			_	_	<u> </u>	<u> </u>	_	
	66		_	_		_		<u> </u>			
	67	L	L	<u></u>	<u></u>	_			L		
	68		l	l							
	69	Π									
	70			Т	_					Г	
	71	_	_	Ť			Ι-	-	\vdash	Н	
-	72	-			-	├		-	-	-	
	72	-		⊢	-	-	_	<u> </u>			
	73	<u> </u>	_		_	<u> </u>		<u> </u>	-	L	
	74	_		_		_		_	_		
	75	Ŀ		_		$ldsymbol{ld}}}}}}$	L	_	_	_	
	76			L							
	77									ļ	
	78										
	79					-		Г			
	80	_	_				<u> </u>	_	\vdash		
	81	-	-	\vdash		-	\vdash	 	-	-	
-	92	 		-		\vdash	\vdash	-	-		
-	02	-	-		 	-	⊢	┝		·	
	83		_	_	_	<u> </u>	_				
	82 83 84 85	·	_	_	<u> </u>			<u> </u>	_	L.	
	85					<u> </u>		<u></u>	L		
	86			L		L		L	L		
	87 88				l	L					
	88										
	89		_	\vdash					Ι	\vdash	
	90			_	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	
	91			_	_		\vdash	\vdash	Η-	 	
	92	\vdash	-	\vdash		 		-		 	
		H		<u> </u>	-	 	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	93	Н		\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	
<u> </u>	94	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>		<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{eta}}$	
<u></u>	95				ļ				<u> </u>	L	
	96									L	
	97				L	L				L	
	98										
	99										
	100										
							L				

Cla	Date									
1 1					T -					П
Final	Original									
ίΞ	rig									
						ŀ				
	101 102 103 104 105			_		·			Ī .	
	102									
	103									
	104									
	105									П
	106									
	107									
	107 108									
	109									
	110 111	<u> </u>			<u> </u>		$oxed{oxed}$		<u> </u>	
	111		L		L	<u> </u>	<u> </u>		Ц_	Ш
	112		Щ	_	<u> </u>		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	L.	
	113 114 115	<u> </u>	L		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	Ш
	114	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
	115	_	<u> </u>		<u> </u>	L_		<u> </u>		Щ
	116 117	Ŀ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	117	ļ	<u> </u>	ļ	 	<u> </u>	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{\sqcup}}$	<u> </u>	Ш
	118	ļ	_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	119 120 121		<u> </u>	_		L.	_	_		Ш
	120		<u> </u>		<u> </u>	_		·		Ш
	121		<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	₩	Н
	122	-	┡	ļ	 -	_	⊢	⊢	-	Н
	122 123 124		┝		┝	⊢	-	⊩	-	\vdash
	125	-	-	-	\vdash	-	⊢			\vdash
	126		┝─┤	<u> </u>	\vdash	-	H		-	Н
	125 126 127 128 129 130	\vdash	H	_		 	\vdash	┢	-	Н
	128	-	\vdash		\vdash	一	\vdash	┢		Н
	129	\vdash		\vdash		_		\vdash	-	Н
	130					\vdash			\vdash	
	131					Г				П
	131 132 133 134									П
	133									
	134									
	135									
	136 137								<u> </u>	
	137	<u> </u>	Щ		L	ļ	L			Щ
	138		_		<u> </u>	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	_		\sqsubseteq
	139	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	├-	_		\vdash	Ш
	140	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	Щ
	141	<u> </u>	H	<u> </u>	-	├	\vdash	-	 -	Н
	142 143	 		 	 	 	\vdash	H	\vdash	-
	144	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	 	\vdash	\vdash	\vdash
	145	-		\vdash	-	-	\vdash		\vdash	\vdash
	146	-			-	 		Н	\vdash	Н
	147				\vdash				\vdash	Н
	148								Г	Н
	149				П					П
	150									
							_			_

49 50